|  |  |
| --- | --- |
| **Региональное подготовительное собраниек ВКРЭ-17 для Европы (РПС-ЕВР)** | P:\SUP\Logos\Post-150th Anniv\ITU-logo-UNblue.jpg |
| **Вильнюс, Литва, 27−28 апреля 2017 года** |  |
|  |  |
|  | **Документ RPM-EUR/38-R** |
| **28 апреля 2017 года** |
| **Оригинал: английский** |
| ОТЧЕТ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ |

Введение

Региональное подготовительное собрание для Европы (РПС-ЕВР) было проведено Бюро развития электросвязи (БРЭ) Международного союза электросвязи (МСЭ) в сотрудничестве с Регуляторным органом связи Литовской Республики 27−28 апреля 2017 года. Региональному подготовительному собранию предшествовал Региональный форум по вопросам развития (РФР-ЕВР), который состоялся 26 апреля 2017 года. Итоговый отчет РФР‑ЕВР размещен [здесь](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-INF-0010/en).

Цель РПС-ЕВР заключалась в определении на региональном уровне приоритетов в развитии электросвязи и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), принимая во внимание вклады, представленные Государствами-Членами и Членами Сектора МСЭ-D из региона. На собрании был принят комплекс предложений по приоритетным вопросам, которые послужат основой при разработке вкладов для Всемирной конференции по развитию электросвязи, проводимой в Буэнос‑Айресе, Аргентина, с 9 по 20 октября 2017 года (ВКРЭ-17). ВКРЭ-17 рассмотрит виды деятельности МСЭ-D, которые будут выполняться в течение следующего четырехлетнего периода (2018–2021 гг.).

В настоящем отчете представлена информация о работе и результатах РПС-ЕВР.

Участие

На собрании присутствовали 70 участников, включая 42 участников, представлявших 19 Государств-Членов, 4 участников от Членов Сектора, 10 участников от Государств-Членов в качестве наблюдателей, 1 участника от Организации Объединенных Наций и ее специализированных учреждений, а также 1 гостя и МСЭ. Список участников размещен [здесь](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-ADM-0002/).

Собрание глав делегаций

Собрание глав делегаций было проведено 26 апреля 2017 года и, следуя давно сложившейся в МСЭ практике, рекомендовало принимающей стране, Литовской Республике, назначить г-на Феликсаса Добровольскиса, Генерального директора Регуляторного органа связи Литовской Республики, председателем РПС-ЕВР для ВКРЭ-17.

На собрании также было рекомендовано назначить трех заместителей председателя:

− Е.П. г-на Деяна Масликовича, заместителя министра по вопросам культуры и средств массовой информации, Республика Сербия;

− Е.П. г-на Карола Оконски, заместителя государственного секретаря Министерства цифровых дел, Республика Польша;

− г-на Мануэла да Кошту Кабрала, эксперта по вопросам внешних дел, ANACOM, Португалия.

Проект повестки дня, план распределения времени и распределение документов были также согласованы в неофициальном порядке в преддверии их принятия в первый день работы РПС-ЕВР.

# 1 Церемония открытия

**Г-н Феликсас Добровольскис, Генеральный директор Регуляторного органа связи Литовской Республики**, выразил признательность МСЭ и приветствовал всех участников собрания. Он подчеркнул значимость данного собрания, позволяющего Государствам-Членам обсудить вопросы, способствующие подготовке региональных вкладов, которые впоследствии будут направлены на рассмотрение ВКРЭ-17.

Он обратил внимание на некоторые основные аспекты развития ИКТ, включая инфраструктуру, конкуренцию, регулирование, примеры передового опыта и инновационную деятельность. Он отметил, что не всегда представляется возможность совместно использовать инфраструктуру, инновационные разработки или преимущества конкуренции, однако всегда есть возможность поделиться знаниями, опытом и идеями.

В связи с этим необходимо проводить обсуждения внутри сообщества МСЭ, учитывать потребности его членов, особенно из развивающихся стран, а также содействовать процессу реализации путем согласования конкретных руководящих указаний и необходимых мер.

Он также добавил, что данное РПС не является заключительным собранием по подготовке к ВКРЭ-17, однако это еще один шаг вперед на пути к проведению конференции, который дал возможность европейской группе собраться вместе для обмена мнениями и выработать общие позиции.

Он в очередной раз заявил о сотрудничестве Регуляторного органа связи, министерства и правительства Литовской Республики с МСЭ и всеми заинтересованными сторонами внутри региона и за его пределами в целях ускорения внедрения ИКТ в процессы достижения Целей в области устойчивого развития. Такая приверженность становится даже более очевидной с учетом того, что в настоящее время Литва является членом Совета МСЭ.

В заключение он поблагодарил наблюдателей из других регионов, присоединившихся к обсуждению, и выразил признательность всем участникам за их усилия и приверженность.

**Г-н Брахима Сану**, **Директор Бюро развития электросвязи (БРЭ)**, приветствовал участников РПС-ЕВР, шестого и заключительного Регионального подготовительного собрания (РПС) к ВКРЭ-17, которая будет посвящена теме "Использование ИКТ в интересах достижения целей в области устойчивого развития" – ICT④SDGs.

Он поблагодарил правительство и народ Литвы за проведение РПС и оказанное гостеприимство. Он также выразил искреннюю признательность г-ну Мануэлу да Коште Кабралу, Председателю Com-ITU, и г-ну Паулюсу Вайне за координирование работы в интересах подготовки к ВКРЭ, плодотворное сотрудничество и существенную поддержку.

Директор подчеркнул, что тема ICT④SDGs подтверждает огромный потенциал, который несут в себе ИКТ с точки зрения ускорения достижения ЦУР. ИКТ пересекаются абсолютно со всеми ЦУР. Электронное образование, электронное здравоохранение, электронное сельское хозяйство, большие данные, открытые данные, облачные вычисления, развитие интернета вещей и искусственный интеллект открывают обширные возможности для обеспечения устойчивого развития.

Он отметил, что принятие ЦУР расширило миссию МСЭ-D, поскольку сейчас необходимо не только обеспечить широкополосный и универсальный доступ к услугам на основе ИКТ по приемлемой цене, но и что не менее важно – создать условия, при которых ИКТ будут работать в интересах других секторов экономики.

Таким образом, принимаемые меры должны охватывать больше, чем просто сектор ИКТ, чтобы можно было учесть потребности всей экосистемы ИКТ. Речь идет о новой экосистеме, в которой ИКТ направлены на то, чтобы упорядочить государственные процессы, предоставить нуждающимся доступ к образованию и здравоохранению в целях обеспечения национального единства, открытости и экономического роста.

Директор БРЭ заявил, что в рамках подготовки к ВКРЭ-17 предприняты значительные усилия для продолжения привлечения членов. Он отметил, что предварительные проекты вклада МСЭ-D в Стратегический план МСЭ на 2020−2023 годы (Документ [7](http://www.itu.int/md/D14-RPMAFR-C-0007/en)), Плана действий МСЭ-D на 2018−2021 годы (Документ [8](http://www.itu.int/md/D14-RPMAFR-C-0008/en)) и Декларации ВКРЭ-17 (Документ [9](http://www.itu.int/md/D14-RPMAFR-C-0009/en)) уже подготовлены и прошли обсуждение на собраниях Консультативной группы по развитию электросвязи (КГРЭ). В связи с этим он поблагодарил председателя соответствующей работающей по переписке группы за содействие работе над этими тремя документами.

Как и при проведении других РПС, все три предварительных проекта были представлены данному РПС. Он также обратил внимание участников собрания на деятельность, осуществляемую в настоящее время работающей по переписке Группой по упорядочению резолюций в целях согласования приоритетов и упрощения процессов с предупреждением потери существенных элементов, содержащихся в Резолюциях, будь то в результате упразднения или объединения. Работа работающей по переписке группы должна быть рассмотрена и обсуждена на данном РПС.

Директор БРЭ отметил, что 2017 год знаменует 25-ю годовщину деятельности Сектора развития МСЭ, и призвал всех объединить усилия для празднования этого важного достижения. Он выразил признательность членам из региона за их приверженность и верность, позволившие обеспечить успешное проведение ряда мероприятий и выполнение ряда проектов.

Завершая свое выступление, г-н Сану поблагодарил Регуляторный орган связи Литвы за гостеприимство и отличную организацию РФР и РПС. Он также признал высокий уровень выполнения работы со стороны Координатора МСЭ для стран Европы и его команды.

**Г-н Мануэл да Кошта Кабрал, Председатель Com-ITU Европейской конференции администраций почт и электросвязи (СЕПТ),** обратил внимание на работу группы СЕПТ по подготовке к ВКРЭ-17, отметив, что ВКРЭ – это один из основных приоритетов СЕПТ в 2017 году, и что была учреждена группа по проекту, на которую была возложена ответственность обеспечить подготовку к этой конференции.

Он подчеркнул значимость документов, представленных работающей по переписке группой КГРЭ, в частности проекта Декларации ВКРЭ-17, проекта Плана действий МСЭ-D на 2018–2021 годы и проекта вклада МСЭ-D в Стратегический план МСЭ на 2020–2023 годы, как основных инструментов, которыми будут руководствоваться при осуществлении деятельности Сектора развития МСЭ в течение последующих четырех лет.

Он также указал на необходимость согласовать мнения и выработать общее предложение в отношении региональных инициатив, с тем чтобы они отражали общую задачу по преодолению ряда цифровых разрывов, все еще проявляющихся в различных формах.

Кроме того, он отметил, что несмотря на предпринимаемые усилия, во многих развивающихся странах все еще отсутствует приемлемый в ценовом отношении доступ к информационно-коммуникационным технологиям. При этом он в очередной раз подтвердил, что одним из основных элементов решения данной проблемы является содействие формированию благоприятной среды, в том числе регуляторной базы, в целях создания условий для обеспечения конкуренции, возможности выбора для потребителей и приемлемости в ценовом отношении. Он также выразил обеспокоенность существованием еще одной формы разрыва – цифрового гендерного разрыва – вследствие явного отсутствия у женщин доступа к ИКТ и недостаточного использования ими соответствующих технологий, в том числе в образовании, трудоустройстве и других сферах экономического и социального развития.

И наконец, он обратил внимание на третий вид разрыва – разрыв в знаниях, который обусловлен существенными различиями в способности отдельных лиц использовать ИКТ наиболее рациональным способом. Вот почему Европа готовит вклады, касающиеся создания потенциала и цифровой грамотности, отметил он, добавив, что в Европе придерживаются единого мнения о необходимости эффективного распределения общественных ресурсов, с тем чтобы МСЭ мог эффективно выполнять свои полномочия с учетом необходимости финансирования всех соответствующих инициатив и приоритетных направлений деятельности.

В заключение он сказал, что в СЕПТ входят 48 Государств-Членов, многие из которых присутствуют на РПС-ЕВР. При этом он отметил, что разнообразие – это преимущество Европы, а обмен мнениями – это один из ключевых механизмов ознакомления с практическими примерами и приоритетными направлениями деятельности, которые могут оказаться полезными при подготовке различных вкладов в рамках подготовки к ВКРЭ-17.

Полный текст выступлений размещен на [веб-сайте РПС-ЕВР](http://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/WTDC/WTDC17/RPM-EUR/Pages/default.aspx).

# 2 Выборы председателя и заместителей председателя

В соответствии с рекомендациями собрания глав делегаций председателем РПС-ЕВР единогласно был избран г-н Феликсас Добровольскис, Генеральный директор Регуляторного органа связи Литовской Республики.

Собрание избрало также в соответствии с рекомендациями собрания глав делегаций следующих делегатов в качестве заместителей председателя РПС-ЕВР:

− Е.П. г-на Деяна Масликовича, заместителя министра по вопросам культуры и средств массовой информации, Республика Сербия;

− Е.П. г-на Карола Оконски, заместителя государственного секретаря Министерства цифровых дел, Республика Польша;

− г-н Мануэла да Кошту Кабрала, эксперта по вопросам внешних дел ANACOM, Португалия.

Председатель представил г-на Ярослава Пондера, Координатора МСЭ для стран Европы, в качестве секретаря РПС-ЕВР.

# 3 Утверждение повестки дня

Утвержденная повестка дня собрания представлена в [Документе 1](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0001/en).

# 4 Рассмотрение Плана распределения времени

Секретариат отметил, что РПС-ЕВР получило 37 вкладов: 25 от Государств – Членов МСЭ и Членов Сектора МСЭ‑D и 12 от секретариата. Один вклад был снят с рассмотрения. Кроме того, было получено 12 информационных документов.

Проанализировав все поступившие вклады в соответствии с направлениями деятельности МСЭ-D, собрание приняло предложенный план распределения времени, представленный в [Документе DT/1](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-170321-TD-0001/en). Все документы собрания размещены на [веб-сайте РПС](http://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/WTDC/WTDC17/RPM-EUR/Pages/default.aspx).

Отчеты о предыдущих РПС

Председатель проинформировал участников собрания об отчетах председателя о предыдущих РПС, рекомендовав прочесть их для ознакомления с мнениями, высказанными представителями других регионов. На веб-сайте МСЭ можно ознакомиться с краткими отчетами, включая следующие:

[Документ INF/1](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-INF-0001/en): "*Отчет Председателя РПС-СНГ*"

[Документ INF/2](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-INF-0002/en): "*Отчет Председателя РПС-АФР*"

[Документ INF/3](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-INF-0003/en): "*Отчет Председателя РПС-АРБ*"

[Документ INF/4](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-INF-0004/en): "*Отчет Председателя РПС-АМР*"

[Документ INF/5](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-INF-0005/en): "*Отчет Председателя РПС-АТР*"

[Документ INF/9](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-INF-0010/en), озаглавленный "*Ход подготовки РСС к ВКРЭ-17*", был представлен РСС для информации.

[Документ INF/11](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-INF-0011/en), озаглавленный "*Информационный документ, составленный Подготовительной группой арабских государств – Подготовка к ВКРЭ-17*", был представлен Объединенными Арабскими Эмиратами.

# 5 Отчет о выполнении Дубайского плана действий (ВКРЭ-14) и вклад в выполнение Плана действий ВВУИО и достижение Целей в области устойчивого развития (ЦУР)

[Документ 2](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0002/en): от имени Директора БРЭ был представлен документ, озаглавленный "Отчет о выполнении Дубайского плана действий".

Рамки реализации, установленные в Дубайском плане действий (ДПД), охватывают Программы, Региональные инициативы, Вопросы исследовательских комиссий, Резолюции и Рекомендации, а также содействие выполнению работы по направлениям деятельности Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО) (<http://www.itu.int/net/wsis/>). Структура ДПД соответствует структуре Стратегического плана МСЭ, с тем чтобы обеспечить согласованную иерархию планирования и увязку различных средств и инструментов планирования в МСЭ (стратегическое, финансовое и оперативное планирование).

В соответствии с принципами управления, ориентированного на результаты, в этом отчете представлен обзор основных конечных результатов деятельности БРЭ с начала выполнения ДПД в 2015 году до настоящего времени и подчеркивается связь между ожидаемыми и достигнутыми результатами. Кроме того, в отчете содержится подробная информация о реализации региональных инициатив (Дополнение 1) и об исполнении бюджета 2015 года по финансированию выполнения Оперативного плана и проектов, в разбивке по регионам (Приложение 1).

Выступавший обратил внимание на реализацию Дубайского плана действий в регионе Европы, в котором описаны предусмотренные Оперативным планом мероприятия, региональные инициативы, проекты, центры профессионального мастерства и их связь с ЦУР и Направлениями деятельности ВВУИО, а также приведены отдельные примеры успешных инициатив и мероприятий.

Отвечая на замечание о том, что в отчете не только должен содержаться список многочисленных мероприятий и мер, направленных на выполнение той или иной задачи, но и должна приводиться конкретная информация о выполнении ключевых показателей деятельности (KPI), выступавший пояснил, что в документ включена информация о количественной оценке предпринятых мер в соответствии с требованиями к отчетности об управлении на основе конкретных результатов. Один из участников отметил успешную реализацию инициатив, касающихся доступности ИКТ и защиты ребенка в онлайновой среде, а также подчеркнул необходимость продолжить принятие таких мер и даже интенсифицировать их.

Председатель поблагодарил БРЭ и группу Координатора МСЭ для стран Европы за поддержку стран, которая обусловила успешное выполнение Дубайского плана действий ВКРЭ‑14.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

[Документ 6](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0006/en): от имени Директора БРЭ был представлен документ, озаглавленный "***Тенденции и уровни развития ИКТ в Европе***".

В нем содержится краткий обзор ситуации с инфраструктурой ИКТ, доступом к ним, их использованием и приемлемостью в ценовом отношении в Европе, а также показано, насколько европейский рынки ИКТ выросли с момента проведения последней ВКРЭ.  В документе отслеживается развитие регулирования в общемировом масштабе с акцентом на ситуации в Европе. В европейском секторе ИКТ продолжается значительная трансформация, в частности в сфере подвижной широкополосной связи, и наблюдается превышение среднемирового значения по большинству показателей. На конец 2016 года, как показывают данные МСЭ, около 80 процентов населения Европы пользуется интернетом в сравнении с 47 процентами в общемировом масштабе. За последние годы данный регион также достиг более высокого уровня гендерного равенства в контексте распространения ИКТ, особенно в отношении использования интернета. Кроме того, в регионе Европы отмечается самое высокое региональное значение Индекса развития ИКТ (IDI), составного индекса, разработанного МСЭ для сравнения и анализа развития ИКТ по странам и во времени.

Хотя в странах Европы и достигнут высокий уровень распространения и использования ИКТ, некоторая диспропорция, обусловленная географическим положением и относительным уровнем дохода, все еще сохраняется. Несмотря на то, что страны, имеющие относительно более низкий уровень развития ИКТ, демонстрируют наибольший прогресс, ряд проблем остается нерешенным. Среди них – повышение уровня проникновения фиксированной широкополосной связи и уровня охвата по региону в целом для обеспечения справедливого, высокоскоростного и высококачественного доступа в интернет и, в конечном счете, подключение всех к интернету, чтобы каждый мог присоединиться к информационному обществу и воспользоваться его преимуществами. В связи с этим в документе особо отмечены некоторые ключевые регуляторные достижения и последующие шаги, которые могут быть предприняты. Сюда относится, среди прочего, обеспечение прозрачного и практичного сотрудничества и взаимодействия между регуляторными и директивными органами, а также другими заинтересованными сторонами вне экосистемы ИКТ. Совместное регулирование также предусматривает внедрение механизмов привлечения граждан, включая группы населения, находящиеся в неблагоприятных условиях, и уязвимые группы населения. Для этого необходимо внедрять политику по укреплению цифровых навыков и содействию расширению прав и возможностей благодаря использованию ИКТ.

Выступавшая поздравила европейские страны в связи с усилиями, предпринятыми для мониторинга развития информационного общества, а также в связи с достижениями в контексте получения своевременных и актуальных данных и статистики. Она проинформировала Государства-Члены о недавнем пересмотре Индекса развития ИКТ (IDI) и призвала их принять участие в Симпозиуме по всемирным показателям в области электросвязи/ИКТ (WTIS) 2017 года, являющегося основной платформой МСЭ для обсуждения связанной с ИКТ статистики, а также в Глобальном симпозиуме для регуляторных органов (ГСР), предоставляющего регуляторным органам платформу для обмена опытом.

Участники высоко оценили значимость усилий, предпринимаемых БРЭ в сфере данных и статистики, широко используемых другими организациями, включая Всемирный банк. Один из участников с удовлетворением отметил, что БРЭ делает свои данные все более и более доступными на бесплатной основе.

Был озвучен комментарий о том, что, как, по-видимому, показывают данные, Европа из солидарности может отказаться от реализации до пяти региональных инициатив, а выделенные на них ресурсы можно направить в другие регионы, которые больше в них нуждаются.

Представившее данный документ лицо обратило внимание на тот факт, что Европа обогнала остальные регионы по многим аспектам, однако здесь все еще сохраняется диспропорция и остаются нерешенные проблемы, в частности в контексте распространения и скорости фиксированной широкополосной связи. Выступавшая также подчеркнула, что по мере развития технологий возникают новые проблемы, в том числе в сфере регулирования, в контексте которого страны теперь должны направить свои усилия на переход к регулированию пятого поколения и совместному регулированию с заинтересованными сторонами вне экосистемы ИКТ.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

[Документ 3](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0003/en): от имени Директора БРЭ был представлен документ, озаглавленный "***Вклад МСЭ-D в выполнение решений ВВУИО и Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года***".

В настоящем документе представлен обновленный вклад МСЭ-D в выполнение решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО) и Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. В нем принимаются во внимание результаты проведенной Генеральной Ассамблеей ООН (ГА ООН) Всемирной встречи на высшем уровне по устойчивому развитию (сентябрь 2015 г.) и осуществленного ГА ООН Общего обзора выполнения решений ВВУИО (декабрь 2015 г.), где содержится призыв к тесному согласованию между процессами ВВУИО и ЦУР.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению. Было подчеркнуто, что МСЭ-D играет особую роль в реализации Направлений деятельности ВВУИО и Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

# 6 Отчет о выполнении решений других конференций, ассамблей и собраний МСЭ, касающихся работы МСЭ-D: Полномочной конференции (ПК-14), Ассамблеи радиосвязи (АР-15)/Всемирной конференции радиосвязи (ВКР-15) и Всемирной ассамблеи по стандартизации электросвязи (ВАСЭ-16)

[Документ 4](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0004/en): от имени Директора БРЭ был представлен документ, озаглавленный "***Выполнение решений АР-15 и ВКР-15, касающихся МСЭ-D***".

В Документе 4 и приложениях к нему содержится краткое описание результатов Ассамблеи радиосвязи 2015 года (АР-15), Всемирной конференции радиосвязи 2015 года (ВКР-15) и первой сессии Подготовительного собрания к конференции 2019 года (ПСК19-1), а также обращено внимание на соответствующие решения, имеющие важное значение, особенно для развивающихся стран.

Наряду с этим, в Документе 4 представлен список резолюций, которыми предусмотрены те или иные действия со стороны МСЭ-D и БРЭ.

Выступающий отметил важность учета решений АР и ВКР, в частности утвержденных резолюций, при подготовке к следующей ВКРЭ.

Он указал, что необходимо обеспечить согласованность и последовательность Резолюций АР-15, ВКР-15 и ВКРЭ-14, а также сотрудничество и координацию между исследовательскими комиссиями МСЭ-D, МСЭ-Т и МСЭ-R.

Был озвучен комментарий относительно финансовых последствий для БРЭ в результате принятия итоговых документов и решений в рамках конференций, таких как АР и ВКР, а также относительно необходимости предоставления сметы затрат по каким-либо дополнительным обязательствам.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

[Документ 5](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0005/en): от имени Директора БРЭ был представлен документ, озаглавленный "***Отчет о результатах ВАСЭ-16, касающихся работы МСЭ-D***".

В Документе 5 и Приложении к нему представлено краткое изложение решений ВАСЭ-16, которые влияют на работу МСЭ-D и БРЭ, и отмечено, что из общего числа Резолюций ВАСЭ-16, имеющих отношение к МСЭ-D и БРЭ, были согласованы 10 новых Резолюций, в 14 резолюций были внесены поправки и одна резолюция была оставлена без изменений. Были приняты многие темы, представляющие интерес для МСЭ-D, в том числе изменение климата, кибербезопасность, доступность, выполнение решений ВВУИО и последующая деятельность.

Отмечалось, что Документ 4 и Документ 5 связаны с Документом 11, в котором речь идет об упорядочении Резолюций ВКРЭ.

В связи с этим выступавший призвал Государства-Члены при подготовке к ВКРЭ-17 принять во внимание результаты ВАСЭ-16 в той части, которая касается принятых на этой конференции резолюций.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

[Документ 32](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0032/en): Литовской Республикой был представлен документ, озаглавленный "***Финансовые последствия решений ВАСЭ-16 для МСЭ-D***". В документе предлагается обратиться к БРЭ с просьбой предоставить оценку воздействия, оказываемого решениями ВАСЭ-16, на финансовые и людские ресурсы МСЭ-D, с тем чтобы члены имели возможность лучше понять финансовые последствия будущей деятельности БРЭ в целом, объем работы и сферу деятельности МСЭ-D на период 2018–2021 годов.

Был озвучен комментарий относительно четырехгодичного цикла финансового планирования МСЭ, в частности относительно того, что расходы на период до 2019 года не должны выходить за рамки согласованного финансового плана. Один из наблюдателей поддержал вклад, отметив необходимость оценки финансовых последствий независимо от бюджетного цикла.

Председатель предложил обратиться к Директору БРЭ с просьбой предоставить КГРЭ-17 разъяснение по финансовым последствиям.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению. РПС-ЕВР обратился к Директору БРЭ с просьбой предоставить КГРЭ-17 разъяснение по финансовым последствиям ВАСЭ-16 и ВКР-15.

# 7 Подготовка к ВКРЭ-17

Вклады Членов

[Документ 14](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0014/en): Компания ATDI представила документ, озаглавленный "***Пересмотр Резолюции 62 (Дубай, 2014 г.) − Важность измерений, связанных с воздействием электромагнитных полей на человека***". В целях упорядочения резолюций ВКРЭ в данный вклад включены изменения Резолюции 62 ВКРЭ. Во вкладе предлагается главным образом обновить название путем отражения в нем важности проведения оценки, как это сделано в Резолюции 72 МСЭ-T (Пересм. Хаммамет, 2016 г.), в частности в отношении портативных устройств, добавить новый пункт раздела "признавая", касающийся Вопроса 1/239 ИК1 МСЭ-R, удалить неактуальные вопросы, а также добавить ссылку на ИК4 МСЭ-R.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

[Документ 17](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0017/en): Чешская Республика представила документ, озаглавленный "***Изменение к Резолюции 40 − Группа по инициативам в области создания потенциала***". В целях упорядочения резолюций ВКРЭ в данном вкладе предлагается упростить ссылку на ВВУИО путем упоминания Резолюции 70/125 ГА ООН, сделать ссылку на Резолюцию 73 ВКРЭ о центрах профессионального мастерства МСЭ, а также добавить в раздел "поручает Директору БРЭ" пункт о том, что Группа по инициативам в области создания потенциала (ГИСП) содействует установлению приоритетов и стратегическому анализу результатов деятельности Академии МСЭ и центров профессионального мастерства МСЭ.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

[Документ 18:](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0018/en) Чешская Республика представила документ, озаглавленный "***Проект изменения Резолюции 71 − Укрепление сотрудничества между Государствами-Членами, Членами Сектора, Ассоциированными членами и академическими организациями − Членами Сектора развития электросвязи МСЭ, включая частный сектор***". В целях упорядочения резолюций ВКРЭ в данном вкладе предлагается обновить и обобщить Резолюцию 71 ВКРЭ для обеспечения охвата мер вне периода 2015-2018 годов.

Выступавший пояснил, что настоящий документ еще не является предложением СЕПТ, однако он был представлен на РПС для дальнейшего обсуждения.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

[Документ 19](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0019/en): Чешская Республика представила документ, озаглавленный "***Проект изменения Резолюции 73 − Центры профессионального мастерства МСЭ***". В целях упорядочения резолюций ВКРЭ в данном вкладе предлагается сделать ссылку на ВВУИО путем упоминания Резолюции 70/125 ГА ООН, а также отразить необходимость стратегического анализа деятельности центров профессионального мастерства МСЭ в 2018 году, результаты которого подлежат рассмотрению на ВКРЭ или сессии Совета в зависимости от того, что будет проходить раньше после завершения такого анализа.

Выступавший отметил, что настоящий вклад будет пересмотрен к следующему собранию Com-ITU, которое пройдет в июле 2017 года, с учетом уже полученных вкладов.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

[Документ 24](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0024/en): Литовская Республика представила документ, озаглавленный "***Общие принципы и перечень приоритетов СEPT в отношении ВКРЭ-17***". В документе приведена предварительная позиция СЕПТ по общим принципам и перечню приоритетов в отношении ВКРЭ-17.

Выступавший обратил внимание на различные принципы, основанные на устоявшейся практике МСЭ, в частности касательно сокращения дублирования, управления и составления бюджета, ориентированного на результаты, а также определения приоритетов деятельности в соответствии с четкими требованиями и потребностями, сформулированными Членами МСЭ.

Было предоставлено разъяснение относительно конкретных приоритетов, определенных во вкладе; при этом было отмечено, что данный вклад является временным документом, который должен быть доработан Com-ITU в качестве позиции СЕПТ.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

[Документ 29](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0029/en): Швеция представила документ, озаглавленный "***Исключение Резолюции 67 (Пересм. Дубай, 2014 г.) − Роль Сектора развития электросвязи МСЭ в защите ребенка в онлайновой среде***". Во вкладе предлагается исключить Резолюцию 67 ВКРЭ (Пересм. Дубай, 2014 г.) в целях упорядочения резолюций ВКРЭ. Как отмечено во вкладе, предмет данной резолюции, т. е. защита ребенка в онлайновой среде, имеет важное значение, однако ее постановляющие части практически полностью пересекаются с Резолюцией 179 (Пересм. Пусан, 2014 г.) ПК относительно роли МСЭ в обеспечении защиты ребенка в онлайновой среде. Если Резолюция 67 не будет исключена, может возникнуть необходимость внесения в нее изменений для обеспечения ее актуальности.

Были озвучены комментарии относительно необходимости Резолюции ВКРЭ, учитывая тот факт, что данному вопросу уже посвящена отдельная Резолюция Полномочной конференции МСЭ.

Согласно разъяснению Секретариата МСЭ, существует работающая по переписке группа по упорядочению Резолюций ВКРЭ, в рамках деятельности которой и может быть рассмотрен данный вклад.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

[Документ 35](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0035/en): Франция представила документ, озаглавленный "***Общее предложение европейских стран по внесению изменений в Резолюцию 9 (Пересм. Дубай, 2014 г.): Участие стран, в особенности развивающихся стран, в управлении использованием спектра***". В документе предлагается внести изменения в Резолюцию 9 ВКРЭ-14, стимулирующие проведение семинаров и семинаров-практикумов в целях представления и разъяснения результатов деятельности ИК1 МСЭ-R вместо написания отчета в течение исследовательского периода МСЭ-D.

Некоторые страны поддержали данное предложение, отметив, что в ходе собрания ИК1 МСЭ-D также имел место ряд дискуссий, касавшихся будущего Резолюции 9.

Один из участников напомнил собранию хронологию рассмотрения Резолюции 9, подчеркнув удовлетворенность стран предыдущими заключительными отчетами по Резолюции 9. Выступавший пояснил, что данный документ все еще открыт для дальнейшего обсуждения и рассмотрения касающихся его вкладов, отметив при этом, что существуют и другие возможные способы и средства оказания помощи развивающимся странам в рамках Резолюции 9.

РПС-ЕВР приняло к сведению документ, отметив, что он все еще открыт для дальнейшего обсуждения и рассмотрения касающихся его вкладов.

Проинформировав участников собрания о завершении обсуждения всех вкладов, касающихся резолюций, председатель в рамках повестки дня перешел к обсуждению вкладов, касающихся региональных инициатив. Он организовал рассмотрение этих вкладов в соответствии с их тематикой.

[Документ 15](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0015/en): Босния и Герцеговина от имени Боснии и Герцеговины, Хорватии (Республики), Черногории (Республики) и Сербии (Республики) представила документ, озаглавленный "**Доступность и приемлемость в ценовом отношении продуктов и услуг электросвязи/ИКТ, в частности для лиц с ограниченными возможностями, в целях обеспечения охвата цифровыми технологиями и устойчивого социально-экономического развития**". Признавая поддержку МСЭ-D, оказываемую членам в целях содействия обеспечению доступности ИКТ в рамках региональных инициатив, а также учитывая требования, предусмотренные Европейским актом о доступности, настоящим вкладом предлагается продолжить работу в рамках Региональной инициативы "Доступность и приемлемость в ценовом отношении продуктов и услуг электросвязи/ИКТ, в частности для лиц с ограниченными возможностями, в целях обеспечения охвата цифровыми технологиями и устойчивого социально-экономического развития". Предложение направлено на усиление регионального сотрудничества и содействие ему, повышение уровня информированности о доступности ИКТ, разработку и внедрение политики и решений по обеспечению доступности ИКТ, создание потенциала в сфере государственных закупок и доступности интернета для обеспечения доступности всех государственных веб-сайтов, обмен знаниями и примерами надлежащей практики путем проведения семинаров-практикумов и ежегодной региональной конференции под названием "Доступная Европа".

В ходе РПС-ЕВР данный документ был принят к сведению, а также было принято решение продолжить обсуждение для поиска консенсуса в целях выработки единого предложения по региональным инициативам, в том числе с учетом настоящего вклада.

[Документ 20](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0020/en): Республика Болгария представила документ, озаглавленный "***Региональная инициатива по устранению цифрового разрыва путем повышения уровня цифровой грамотности на трансграничном уровне***". В документе предлагается реализовать региональную инициативу, направленную на повышение уровня цифровой грамотности, навыков и электронного образования путем обеспечения со стороны участвующих стран возможности установления высокоскоростного соединения в трех школах приграничных и сельских районов. Цель проекта – обеспечить возможность установления соединений на основе национальных высокоскоростных сетей и трансграничных соединений со школами в соседних странах для обеспечения обмена образовательным контентом и технологиями обучения, проведения совместной профессиональной подготовки и формирования навыков обеспечения связи.

В ходе РПС-ЕВР данный документ был принят к сведению, а также было принято решение продолжить обсуждение для поиска консенсуса в целях выработки единого предложения по региональным инициативам, в том числе с учетом настоящего вклада.

[Документ 21](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0021/en): Республика Албания представила документ, озаглавленный "***Региональная инициатива в отношении возможности установления повсеместно распространенных и способных к восстановлению высокоскоростных соединений***". В документе предлагается реализовать региональную инициативу, направленную на содействие установлению высокоскоростных соединений на основе совместного использования способной к восстановлению и основанной на взаимодополнении инфраструктуры с одновременным обеспечением надежного и качественного обслуживания пользователей. В рамках данной инициативы нуждающимся администрациям может оказываться помощь в создании возможностей для установления сверхскоростных широкополосных соединений, в том числе с использованием появляющейся технологии 5G, в целях обеспечения ускоренного устойчивого развития в средне- и долгосрочной перспективе. Данный документ предусматривает возможность предоставления нуждающимся странам помощи.

[Документ 22](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0022/en): Республика Польша представил документ, озаглавленный "***Создание потенциала в сфере управления использованием спектра***". В документе предлагается реализовать региональную инициативу, направленную на содействие сотрудничеству на региональном уровне, в дополнение к которому, как правило, предусмотрено оказание прямой помощи администрациям при планировании развертывания сетей 5G и управлении использованием частот в рассматриваемых для внедрения 5G полосах с учетом необходимости обеспечения наиболее рационального использования радиочастотного спектра. Данная инициатива предполагает предоставление помощи странам в контексте решения задач, связанных с разработкой и развертыванием новой технологии беспроводной связи. Среди таких задач может быть определение полос, процедур, условий лицензирования и стандартизации, требований к сетям и предоставлению услуг и т. д. Во многих случаях может возникнуть необходимость налаживания трансграничного сотрудничества для обеспечения беспрепятственного перемещения устройств и машин, поддерживающих 5G, между странами. Кроме того, данная инициатива предоставляет платформу для обмена мнениями, передовым опытом и знаниями между заинтересованными администрациями.

[Документ 27](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0027/en): Республика Сербия представила документ, озаглавленный "***Региональная инициатива по цифровому радиовещанию, включая цифровое радио***". Не ограничиваясь лишь развитием цифрового радиовещания, страны принялись, с разной степенью интенсивности и успеха, за развертывание систем радиовещания и предоставление новых услуг. В связи с этим в настоящем документе предлагается реализовать новую региональную инициативу в сфере цифрового радиовещания, направленную на предоставление платформы для сотрудничества, обмена передовым опытом, создания потенциала и оказания технической помощи нуждающимся странам.

[Документ 28](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0028/en): Бывшая югославская Республика Македония представила документ, озаглавленный "***Региональная инициатива в отношении повсеместно распространенных способных к восстановлению высокоскоростных широкополосных инфраструктуры и услуг***". В документе предлагается направить усилия в рамках региональной инициативы на содействие обеспечению возможности установления высокоскоростных соединений путем развертывания способной к восстановлению и современной инфраструктуры, включая технологию 5G, и совместного использования инфраструктуры различными секторами (как в случае с сетями для передачи электроэнергии) на основе применения эффективных механизмов контроля качества обслуживания в интересах эффективного и результативного развития ИКТ.

[Документ 34](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0034/en): Республика Черногория представила документ, озаглавленный "***Региональная инициатива в отношении повсеместно распространенных способных к восстановлению высокоскоростных широкополосных инфраструктуры и услуг***". В документе предлагается реализовать региональную инициативу, направленную на создание возможностей для установления надежных сверхскоростных широкополосных соединений, в том числе с использованием появляющейся технологии 5G, в целях обеспечения ускоренного устойчивого развития в средне- и долгосрочной перспективе.

Документы 21, 28 и 34 были представлены вместе, учитывая их общую направленность на обеспечение инфраструктуры высокоскоростной связи.

Участники собрания также рассмотрели документы 22 и 27, учитывая их направленность на внедрение технологии 5G (как было подчеркнуто, надлежащим термином, применяемым МСЭ, является IMT-2020), которая также обеспечивает высокоскоростной доступ. Участники собрания признали существование отличий в обеспечении высокоскоростного доступа в разных частях Европы и, соответственно, необходимость оказать содействие в развитии новой инфраструктуры для обеспечения такого доступа там, где это необходимо.

Участники собрания также решили использовать термин "широкополосный", а не "высокоскоростной" в отношении вопросов указанных в этих документах для обеспечения соответствия с другими документами, а также для отражения того, что предметом документов 21, 28 и 34 является больше инфраструктура на основе волоконно-оптических кабелей, а не технология 5G.

В ходе собрания было признано, что документы 22 и 27 посвящены управлению использованием спектра.

В ходе РПС-ЕВР данные документы были приняты к сведению, а также было принято решение продолжить обсуждение для поиска консенсуса в целях выработки единого предложения по региональным инициативам, в том числе с учетом настоящего вклада.

[Документ 23](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0023/en): Республика Польша представила документ, озаглавленный "**Ориентированный на граждан подход к созданию услуг для национальных администраций**". В документе предлагается реализовать региональную инициативу, направленную на содействие разработке ориентированных на граждан услуг, которые должны быть доступны всем членам общества. Цель заключается в том, чтобы трансформировать и заменить традиционные, основанные на использовании бумаги методы административной работы цифровыми технологиями, позволяющими гражданам удовлетворять свои потребности и выполнять свои функции административного характера.

В ходе РПС-ЕВР данный документ был принят к сведению, а также было принято решение продолжить обсуждение для поиска консенсуса в целях выработки единого предложения по региональным инициативам, в том числе с учетом настоящего вклада.

[Документ 25](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0025/en): Республика Сербия представила документ, озаглавленный "***Предложение по реализации новой региональной инициативы в отношении ускорения эффективной цифровизации Европы***". В документе предлагается реализовать региональную инициативу, направленную на создание на национальном и региональном уровнях потенциала, необходимого для ускорения процесса цифровизации.

В ходе РПС-ЕВР данный документ был принят к сведению, а также было принято решение продолжить обсуждение для поиска консенсуса в целях выработки единого предложения по региональным инициативам, в том числе с учетом настоящего вклада.

[Документ 30](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0030/en): Республика Албания представила документ, озаглавленный "***Региональная инициатива в отношении ориентированных на ИКТ инновационных экосистем***". В документе предлагается подтвердить необходимость поддержки и даже интенсификации реализации региональной инициативы, направленной на активизацию ведения предпринимательской деятельности и формирования инновационной культуры на региональном и местном уровнях благодаря внедрению ИКТ.

В ходе РПС-ЕВР данный документ был принят к сведению, а также было принято решение продолжить обсуждение для поиска консенсуса в целях выработки единого предложения по региональным инициативам, в том числе с учетом настоящего вклада.

[Документ 37](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0037/en): Республика Черногория представила документ, озаглавленный "***Региональная инициатива по укреплению доверия и уверенности при использовании ИКТ***". Во вкладе предлагается внедрить региональную инициативу для Европы, направленную на укрепление доверия и уверенности при использовании ИКТ на основе положительного воздействия усилий, предпринятых в регионе в контексте региональной инициативы, охватывающей период 2015–2017 годов.

В ходе РПС-ЕВР данный документ был принят к сведению, а также было принято решение продолжить обсуждение для поиска консенсуса в целях выработки единого предложения по региональным инициативам, в том числе с учетом настоящего вклада.

Председатель выразил признательность всем Государствам-Членам, приложившим особые усилия для предоставления вкладов, касающихся региональных инициатив.

## 7.1 Предварительный проект вклада МСЭ-D в Стратегический план МСЭ на 2020–2023 годы

[Документ 7](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0007/en): от имени Директора БРЭ был представлен документ, озаглавленный "***Предварительный проект вклада МСЭ-D в Стратегический план МСЭ на 2020−2023 годы***".

Документ представляет собой пересмотренную версию проекта исходного вклада МСЭ-D в проект Стратегического плана МСЭ на период 2020−2023 годов, разработанного работающей по переписке Группой КГРЭ по Стратегическому плану, Оперативному плану и Декларации (ГП-СПОПД), который был представлен КГРЭ-15 в апреле 2015 года в качестве отчета о ходе работы. Пересмотр отражает указания, полученные от ГП-СПОПД 15 марта 2016 года, которые содержатся в Документе [TDAG16‑21/10](https://www.itu.int/md/D14-TDAG21-C-0010/en). КГРЭ приняла этот документ на своем собрании 16−18 марта 2016 года и приняла решение о размещении его на веб-сайте для проведения онлайновых консультаций с членами МСЭ‑D до 30 июня 2016 года. К этому предельному сроку каких-либо изменений предложено не было.

Проект вклада МСЭ-D в Стратегический план МСЭ направляется всем РПС в преддверии ВКРЭ-17. Проект Плана действий ВКРЭ-17 основан на структуре вклада МСЭ-D в Стратегический план МСЭ.

Этот проект вклада МСЭ-D в проект Стратегического плана МСЭ на 2020−2023 годы содержит четыре задачи, соответствующие трем нижеприведенным положениям.

1) Проект в большей степени нацелен на достижение результатов, чем текущий Стратегический план на 2016−2019 годы, в соответствии с подходом к управлению, ориентированным на результаты.

2) В проекте сохраняется все содержание Стратегического плана МСЭ-D на 2016−2019 годы, которое было упорядочено, и в данный вклад включены ссылки на соответствующие конечные результаты и намеченные результаты деятельности текущего Стратегического плана. Кроме того, Стратегический план на 2016−2019 годы для удобства помещен в Приложение Е.

3) Текущие пять задач Стратегического плана на 2016−2019 годы представлены в четырех задачах, где применяются формулировки, которые Члены МСЭ и заинтересованные стороны могут признать и использовать при обращении к широкой общественности, чтобы люди, не участвующие в настоящее время в деятельности МСЭ-D, могли ассоциировать себя с нашей важной работой. Вклад направлен на упрощение формулировок текущего Стратегического плана, в том числе на устранение дублирования.

В соответствии с поручениями КГРЭ-15 в этом документе, в Приложении А, представлен проект задач и конечных результатов, содержащийся во вкладе МСЭ-D в Стратегический план МСЭ на 2020−2023 годы, наряду со ссылками на Стратегический план МСЭ-D на 2016−2019 годы, а также ЦУР, утвержденные Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций 25 сентября 2015 года, и Направления деятельности Женевского плана действий ВВУИО с учетом Концепции ВВУИО+10 на период после 2015 года, а также Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

Выступавший отметил, что данный документ был представлен на всех предыдущих РПС в регионах СНГ, Африки, арабских государств, Северной и Южной Америки, а также в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Он добавил, что этот документ считается постоянно обновляемым в соответствии с замечаниями и вкладами Государств-Членов в рамках РПС, а также сессии КГРЭ 2017 года, на которой полученные в ходе всех РПС вклады будут собраны вместе, после чего их сводная версия будет направлена на рассмотрение ВКРЭ-17. Кроме того, он уточнил, что каждый регион может направлять общие предложения для рассмотрения КГРЭ-17 и ВКРЭ-17, однако отдельные Государства-Члены также могут направлять свои собственные предложения для рассмотрения непосредственно ВКРЭ-17.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

## 7.2 Предварительный проект Плана действий МСЭ-D на 2018−2021 годы (включая Вопросы исследовательских комиссий)

[Документ 8:](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0008/en) от имени Директора БРЭ был представлен документ, озаглавленный "***Предварительный проект Плана действий МСЭ-D на 2018−2021 годы***".

Выступавший подчеркнул, что этот документ считается постоянно обновляемым в соответствии с замечаниями и вкладами Государств-Членов в рамках РПС, а также сессии КГРЭ 2017 года, на которой все полученные вклады будут собраны вместе, после чего их сводная версия будет направлена на рассмотрение ВКРЭ-17. Кроме того, было разъяснено, что страны и регионы также могут направлять ВКРЭ-17 вклады относительно проекта Плана действий МСЭ-D на 2018–2021 годы.

Документ был подготовлен работающей по переписке группой КГРЭ по Стратегическому плану, Оперативному плану и Декларации (ГП-СПОПД). Документ был пересмотрен для учета ряда изменений, согласованных на собрании работающей по переписке Группы 15 марта 2016 года, а именно изменения заглавия и включения ссылок на Резолюции Полномочной конференции, которые отражены в Документе [TDAG16-21/30](https://www.itu.int/md/D14-TDAG21-C-0030/). Далее проект Плана действий был представлен КГРЭ-16 на рассмотрение. КГРЭ представила вклады, которые были включены в документ. КГРЭ-16, по указанию ГП-СПОПД, поручила БРЭ разместить документ для онлайновых консультаций с Членами МСЭ-D до 30 июня 2016 года. Документ был размещен, и дополнительных замечаний или предложений о внесении в него изменений не поступило.

В целом проект Плана действий разработан на основе Плана действий ВКРЭ-14 и направлен на реализацию мандата БРЭ в соответствии с принципами управления, ориентированного на результаты (УОР); при этом в нем сформулированы согласованные задачи, конечные результаты и намеченные результаты деятельности, которые приводятся в виде структурированных направлений деятельности и которые будут измеряться согласно четко определенным показателям для оценки воздействия работы БРЭ на Государства-Члены.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

[Документ 36](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0036/en): Чешская Республика представила документ, озаглавленный "***Предварительный проект Плана действий МСЭ-D, который должен быть рассмотрен в ходе ВКРЭ-17***". В документе предлагается пересмотренная версия Предварительного проекта Плана действий МСЭ-D, которая обсуждалась участниками собрания Com-ITU СЕПТ, прошедшего в Вильнюсе, Литва, 24–25 апреля.

Выступавший указал на необходимость упростить проект Плана действий МСЭ-D и проинформировал участников собрания о том, что вклад обсуждался на собрании Com-ITU и что на уровне членов Com-ITU необходимо провести дополнительное обсуждение. Он добавил, что предложение носит информационный характер и, возможно, будет доработано на собрании Com-ITU в июле.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

## 7.3 Предварительный проект Декларации ВКРЭ-17

[Документ 9:](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0009/en) от имени Директора БРЭ был представлен документ, озаглавленный "***Предварительный проект Декларации ВКРЭ-17***".

Документ был подготовлен работающей по переписке группой КГРЭ по Стратегическому плану, Оперативному плану и Декларации (ГП-СПОПД) и представлен КГРЭ-15 в апреле 2015 года. Он был пересмотрен ГП-СПОПД 15 марта 2016 года, как указано в Документе [TDAG16-21/31 (Rev.1)](https://www.itu.int/md/D14-TDAG21-C-0031/). КГРЭ 2016 года приняла этот документ и решила, что он должен быть размещен на веб-сайте для онлайновых консультаций с членами МСЭ-D, которые продлятся до 30 июня 2016 года. Были получены замечания от трех стран, и все они отражены в данной версии. Во время собрания КГРЭ 2016 года Директор БРЭ отметил, что он планирует направить предварительный проект Декларации ВКРЭ-17 всем РПС в процессе подготовки к ВКРЭ-17. В документе также, для сведения, представлена Дубайская декларация, которая была принята на Всемирной конференции по развитию электросвязи, прошедшей в Дубае, Объединенные Арабские Эмираты, с 30 марта по 10 апреля 2014 года.

В проекте Декларации ВКРЭ-17 использованы формулировки, отражающие более широкий взгляд, который будет понятен не только Государствам-Членам и Членам Секторов, но и тем, кто не участвует в работе МСЭ. В нем основное внимание уделено важнейшей роли, которую электросвязь/ИКТ будут играть в достижении целей и задач в области устойчивого развития, а также их преобразующей роли в содействии устойчивому развитию.

Выступавшая отметила, что данный документ был представлен на предыдущих РПС в регионах СНГ, Африки, арабских государств, Северной и Южной Америки, а также в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Она добавила, что данный документ постоянно обновляется в соответствии с замечаниями и вкладами Государств-Членов в ходе РПС, а также сессии КГРЭ-17, на которой полученные в ходе всех РПС вклады будут собраны вместе, после чего их сводная версия будет направлена на рассмотрение ВКРЭ-17.Кроме того, она уточнила, что каждый регион может направлять общие предложения для рассмотрения КГРЭ-17 и ВКРЭ-17, однако отдельные Государства-Члены также могут направлять свои собственные предложения для рассмотрения непосредственно ВКРЭ-17.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

[Документ 13](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0013/en): Федеративная Республика Германия представила документ, озаглавленный "***Предложение в отношении Предварительного проекта Декларации ВКРЭ-17***". Предлагаемый предварительный проект Декларации ВКРЭ-17 основан на документе TDAG16-21/31(Rev.1) с изменениями, предусмотренными документом RPM-CIS16/26 (РПС‑СНГ, 9–11 ноября 2016 г.). Соглашаясь с проектом, Германия предложила ряд редакционных правок, включая добавление в Декларацию гендерного элемента и использование принятой терминологии там, где это необходимо.

Выступавший заявил, что данное предложение может стать Общим предложением европейских стран (ECP) в рамках ВКРЭ-17, призвав при этом постараться согласовать стабильный документ в ходе предстоящего собрания работающей по переписке группы КГРЭ и КГРЭ-17, который затем может быть направлен ВКРЭ-17.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

## 7.4 Правила процедуры МСЭ-D (Резолюция 1 ВКРЭ)

[Документ 10:](http://www.itu.int/md/D14-RPMCIS-C-0010/en) от имени Директора БРЭ был представлен документ, озаглавленный "***Правила процедуры МСЭ-D (Резолюция 1 ВКРЭ)***".

Опираясь на результаты масштабной работы, проведенной в ходе ВКРЭ-14, работающая по переписке Группа КГРЭ по Правилам процедуры МСЭ-D (Резолюция 1 ВКРЭ) проводит анализ существующего текста Резолюции 1 (Пересм. Дубай, 2014 г.), чтобы дать практическое толкование методов работы и подготовить предложения для дальнейшего рассмотрения. 27 апреля 2015 года группа провела свое первое собрание, на котором она рассмотрела вклад, представленный ее председателем, и согласовала большинство изменений по существу, изменив при этом часть текста. Членами Группы, работающей по переписке, были внесены по переписке дополнительные изменения. В ходе собрания, состоявшегося 15 марта 2016 года, был внесен ряд дополнительных изменений и определены вопросы, требующие дальнейшей работы. Отмечалось, что работающая по переписке Группа будет благодарна за дополнительные предложения с целью своевременного завершения работы и представления рекомендаций по Правилам процедуры МСЭ-D на рассмотрение на следующем собрании КГРЭ в мае 2017 года.

Был озвучен комментарий в отношении содержания документа, в частности понятия оперативных групп и отчетов исследовательских комиссий МСЭ-D. Выступавший разъяснил, что в документ все еще могут вноситься замечания и предложения в рамках деятельности работающей по переписке группы, собрания которой будут проходить в ходе КГРЭ-17.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

[Документ 16:](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0016/en) Федеративная Республика Германия представила документ, озаглавленный "***1‑я Исследовательская комиссия МСЭ-D и возможная передача тем 3-й Исследовательской комиссии МСЭ-T для повышения эффективности и удовлетворения потребностей, заявленных развивающимися странами в ходе ВАСЭ-16***". Этот документ касается связи между мероприятиями МСЭ-D и МСЭ-T с точки зрения экономических, политических, регуляторных и тарифных аспектов сетей и услуг электросвязи/ИКТ. В документе отмечается, что в ходе ВАСЭ-16 представители стран выразили предпочтение работать над данным вопросом в рамках деятельности 3‑й Исследовательской комиссии (ИК3) МСЭ-Т и уже в этом контексте разработать соответствующие Рекомендации МСЭ-T. Отмечая, что формальное разделение услуг электросвязи/ИКТ на национальном и международном уровнях уже не является актуальным, во вкладе, соответственно, предлагается внести поправку в мандат/сферу охвата 1-й Исследовательской комиссии МСЭ-D, с тем чтобы в дальнейшем такие мероприятия могли проводиться исключительно в рамках деятельности ИК3 МСЭ-T.

В ходе собрания прошло обсуждение данного вклада; при этом Государства-Члены и Члены Секторов высказали свои мнения, указав, где должна быть проделана работа и где она была проделана. Участники собрания решили, что сектора должны не дублировать деятельность друг друга или конкурировать друг с другом, а дополнять друг друга. Участники собрания также признали, что выполнение решений ВАСЭ-16 не сдвинулось с мертвой точки, поэтому их необходимо принять во внимание в ходе ВКРЭ-17. В заключение председатель отметил, что вопрос остается открытым и пройдет дополнительное обсуждение на уровне СЕПТ.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

[Документ 33](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0033/en): Литовская Республика представила документ, озаглавленный "***Ориентация исследовательских комиссий МСЭ-D на результат***". В документе предлагается внести изменения в Резолюцию 1 в целях повышения эффективности работы исследовательских комиссий МСЭ-D и усиления их ориентации на результат. К результатам следует относить, среди прочего, отчеты, аналитические обзоры и рекомендации. Более того, во вкладе предлагается председателям исследовательских комиссий МСЭ-D перевести такие отчеты в категорию рекомендаций для их дальнейшего рассмотрения в ходе ВКРЭ-17.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

## 7.5 Отчет работающей по переписке Группы по упорядочению резолюций ВКРЭ

[Документ 11](http://www.itu.int/md/D14-RPMCIS-C-0011/en): от имени Директора БРЭ был представлен документ, озаглавленный "***Отчет работающей по переписке Группы по упорядочению резолюций ВКРЭ***".

В документе и приложениях к нему представлена информация о деятельности работающей по переписке Группы КГРЭ по упорядочению резолюций ВКРЭ (ГП-УР) и ходу дальнейшей работы. На основании вкладов Членов был разработан приведенный в Приложении 1 к настоящему документу комплекс руководящих принципов, который был представлен для обсуждения на втором собрании Группы в сентябре 2016 года. На основании проведенной работы и с учетом обсуждений в ходе региональных подготовительных собраний (РПС) к КГРЭ-17 будет своевременно разработан отчет для рассмотрения. Заключительный отчет ГП-УР будет представлен ВКРЭ-17 для принятия надлежащих мер.

Работающая по переписке Группа продолжает свою деятельность с помощью электронных средств. С целью продвижения работы по выполнению задачи работающей по переписке Группы предлагается направлять вклады и конкретные предложения. Третье собрание ГП-УР было проведено 25 января 2017 года, а следующее собрание Группы состоится в апреле 2017 года в штаб-квартире МСЭ в Женеве, Швейцария.

Государствам-Членам было предложено выдвигать конкретные предложения по совмещению, интегрированию, объединению и пересмотру существующих Резолюций ВКРЭ на основе данного документа и инструмента для сопоставления. Этот инструмент сопоставляет действующие резолюции и рекомендации ВКРЭ с резолюциями Полномочной конференции (ПК), задачами, конечными и намеченными результатами деятельности МСЭ-D, Направлениями деятельности ВВУИО и ЦУР для их упорядочения в рамках подготовки к ВКРЭ-17. В нем также освещены общие вопросы и темы, содержащиеся в резолюциях и рекомендациях ВКРЭ, и представлена структура их группирования в соответствии с проектом руководящих принципов упорядочения резолюций ВКРЭ.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

[Документ 26](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0026/en): Республика Сербия представила документ, озаглавленный "***Последующие меры на основании отчета о ходе выполнения Резолюции 33 (Пересм. Дубай, 2014 г.)***". Республика Сербия хотела бы выразить свою признательность БРЭ за поддержку при реализации Резолюции 126 ПК и Резолюции 33 ВКРЭ. Выступавший признал роль БРЭ в процессе предоставления соответствующей помощи, направленной на содействие Сербии в восстановлении системы государственного радиовещания и улучшении покрытия цифрового радиовещания.

Документом предлагается исключить Резолюцию 33 ВКРЭ, учитывая повышенную степень развития системы цифрового радиовещания в Республике Сербия. Государства-Члены поздравили Сербию с эффективным использованием доступных ресурсов в рамках успешного перехода к цифровому наземному телевизионному радиовещанию.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению. Было отмечено, что Документ 29 может быть включен в процесс упорядочения, если будет исключена Резолюция 67 ВКРЭ.

## 7.6 Предварительный проект структуры Конференции

[Документ 12](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0012/en): в документе представлен проект структуры ВКРЭ, круг ведения заседания глав делегаций, а также круг ведения пяти предлагаемых комитетов (Руководящий комитет, Комитет по бюджетному контролю, Комитет по задачам, Комитет по методам работы МСЭ-D, Редакционный комитет) и Рабочей группы пленарного заседания по Стратегическому плану МСЭ-D, Декларации ВКРЭ и резолюциям ВКРЭ.

Представлявший документ отметил, что проект структуры ВКРЭ-17 аналогичен структуре предыдущей ВКРЭ, и поделился с присутствующими подробной информацией по различным комитетам и общей структуре конференции.

РПС-ЕВР дало документу высокую оценку и приняло вклад к сведению.

# 8 Определение приоритетности региональных инициатив, связанных с ними проектов и механизмов финансирования

[Документ INF/7](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-INF-0007/en):Директор БРЭ представил документ, озаглавленный"***Коллективное обсуждение вопроса о подготовке региональных инициатив на период 2018−2021 годов*"**. В документе представлен ряд предложений Директора БРЭ к региональным организациям электросвязи на основе опыта БРЭ в осуществлении региональных инициатив. Документ был представлен региональным организациям электросвязи для изучения, если они сочтут это целесообразным, при рассмотрении региональных инициатив на период 2018−2021 годов.

[Документ INF/8](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-INF-0008/en): Директор БРЭ представил документ, озаглавленный"***Региональные инициативы для Европейского региона, принятые ВКРЭ-14***". В этом документе представлены региональные инициативы для Европейского региона, принятые Всемирной конференцией по развитию электросвязи 2014 года.

[Документ INF/10](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-INF-0010/en): Директор БРЭ представил документ, озаглавленный"***Краткое изложение обсуждений в рамках Регионального форума по вопросам развития для Европейского региона***". Документ содержит краткое изложение обсуждений в рамках Регионального форума по вопросам развития для Европейского региона, проходившего 26 апреля 2017 года. Документ послужил пищей для размышления при обсуждении региональных инициатив.

Председатель взял на себя обязательство вместе с заместителем председателя разработать предложение относительно пяти региональных инициатив для рассмотрения в рамках РПС-ЕВР, учтя при этом полученные вклады.

Сводное предложение было представлено на пленарном заседании, которое его обсудило.

РПС-ЕВР утвердила следующие пять региональных инициатив для Европы на период 2018−2021 годов для представления ВКРЭ-17:

• RI-EUR 1: Инфраструктура широкополосной связи, радиовещание и управление использованием спектра;

• RI-EUR 2: Ориентированный на граждан подход к созданию услуг для национальных администраций;

• RI-EUR-3: Доступность, приемлемость в ценовом отношении и развитие навыков для всех, чтобы обеспечить охват цифровыми технологиями и устойчивое социально-экономическое развитие;

• RI-EUR-4: Укрепление доверия и уверенности при использовании ИКТ;

• RI-EUR-5: Ориентированные на ИКТ инновационные экосистемы.

Дополнительная информация об ожидаемых результатах представлена в Приложении 1.

Данные региональные инициативы будут представлены на собрании Com-ITU, которое пройдет в Софии, Республика Болгария, 4–6 июля 2017 года, для получения каких-либо комментариев, если таковые будут иметься.

# 9 Любые другие вопросы

Национальный директор по вопросам координации Министерства связи Аргентины выступил с презентацией и пригласил принять участие в ВКРЭ-17, которая пройдет в Буэнос-Айресе, Аргентина. Спустя 23 года Буэнос-Айрес вновь примет ВКРЭ ([INF/12](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-INF-0012/en)).

# 10 Основные результаты

Рассмотрев все входящие документы и приняв во внимание ход дискуссий, РПС-ЕВР пришел к следующим выводам:

− РПС-ЕВР приветствовало предварительный проект вклада МСЭ-D в Стратегический план МСЭ на 2020–2023 годы и приняло решение продолжить эту работу в рамках подготовительного процесса СЕПТ для представления ВКРЭ-17.

− РПС-ЕВР приветствовало предварительный проект Плана действий МСЭ-D на 2018–2021 годы, рассмотрело предложения, которые должны быть добавлены в проект Плана действий МСЭ-D на 2018−2021 годы, и приняло решение продолжить эту работу в рамках подготовительного процесса СЕПТ для представления ВКРЭ-17.

− РПС-ЕВР рассмотрело предварительный проект Декларации ВКРЭ-17, в котором признается вклад МСЭ-D в выполнение решений ВВУИО и Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, а также предварительный проект структуры ВКРЭ-17 и предложения, которые должны быть добавлены в проект Декларации ВКРЭ-17, и приняло решение продолжить работу в рамках подготовительного процесса СЕПТ для представления ВКРЭ-17.

− РПС-ЕВР признало, что региональные инициативы МСЭ-D представляют собой эффективный механизм содействия реализации решений ВВУИО и Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, включая достижение Целей в области устойчивого развития.

− РПС-ЕВР утвердило следующие пять региональных инициатив для Европы на период 2018−2021 годов для представления ВКРЭ-17:

• RI-EUR 1: Инфраструктура широкополосной связи, радиовещание и управление использованием спектра;

• RI-EUR 2: Ориентированный на граждан подход к созданию услуг для национальных администраций;

• RI-EUR-3: Доступность, приемлемость в ценовом отношении и развитие навыков для всех, чтобы обеспечить охват цифровыми технологиями и устойчивое социально-экономическое развитие;

• RI-EUR-4: Укрепление доверия и уверенности при использовании ИКТ;

• RI-EUR-5: Ориентированные на ИКТ инновационные экосистемы.

 Данные региональные инициативы будут представлены на собрании Com-ITU, которое пройдет в Софии, Республика Болгария, 4–6 июля 2017 года, для получения каких-либо комментариев, если таковые будут иметься.

− РПС-ЕВР приветствовало и поддержало отчет работающей по переписке Группы по упорядочению Резолюций ВКРЭ и правила процедуры МСЭ-D, предложив внести изменения в Резолюцию 1 ВКРЭ.

− РПС-ЕВР также изучило предложения по пересмотру ВКРЭ-17 пяти действующих резолюций ВКРЭ (Резолюции 9, 40, 62, 71 и 73).

− Кроме того, были изучены два предложения по упорядочению двух резолюций (Резолюции 67 и Резолюции 33).

# 11 Церемония закрытия

Директор БРЭ Брахима Сану поблагодарил правительство Литовской Республики за проведение РПС и содействие успешной организации данного мероприятия. Он обратил внимание на успех данного РПС-ЕВР как показательного с точки зрения всецелой приверженности МСЭ-D духу диалога, сотрудничества и взаимодействия. Этот дух будет присутствовать на всех собраниях и всех совместных мероприятиях, в которых участвуют члены МСЭ-D, таких как КГРЭ-17, и, наконец, на ВКРЭ.

Он указал на важные результаты, отображенные в отчете председателя, которые станут составляющими вкладов региона в ВКРЭ-17, таких как вклад МСЭ-D в Стратегический план МСЭ, План действий и Декларацию МСЭ-D, а также другие ценные вклады, сделанные членами.

Кроме того, снова следуя духу диалога и сотрудничества, он рассказал участникам собрания о своих намерениях привлечь членов МСЭ-D еще до ВКРЭ к проведению консультаций относительно назначения заместителей председателя ВКРЭ, поскольку они выполняют одну из ключевых функций на конференции, способствуя направлению переговоров и обсуждений к достижения консенсуса.

Как и в ходе предыдущих РПС, он призвал РПС-ЕВР проводить как можно больше консультаций на региональном уровне в целях получения меньшего количества, но более консолидированных отчетов, представляющих позицию региона в целом.

Он подчеркнул, что как и предыдущие РПС, проведенные в других регионах, настоящее собрание стало платформой для открытого диалога, сотрудничества и партнерства, которая позволила странам продемонстрировать общую приверженность идее сделать мир лучше при помощи ИКТ.

Кроме того, он очередной раз заявил об успешном праздновании дня "Девушки в ИКТ", предоставляющего уникальную возможность поддержать обеспечение гендерного равенства в экосистеме ИКТ на общемировом уровне.

Он поблагодарил председателя г-на Феликсаса Добровольскиса, а также заместителей председателя за отличную работу по ведению собрания и содействие поиску консенсуса по обсуждавшимся на нем вопросам.

Он также поблагодарил г-на Паулюса Вайне за выполнение функции ведущего церемонии, а также руководителя группы по проекту Com-ITU СЕПТ по вопросам подготовки к ВКРЭ. Он выразил благодарность всем делегатам за их вклады и обмен мнениями и идеями, а также тем, кто "за кулисами" содействовал успешному проведению собрания.

В заключение он поблагодарил г-на Ярослава Пондера, Координатора МСЭ для стран Европы, за выполнение функции секретаря РПС, а также его сотрудников и других коллег по МСЭ за вклад в успешное проведение собрания.

Закрывая собрание и выступая от имени правительства Литвы, г-н Феликсас Добровольскис выразил благодарность всем членам МСЭ, принявшим участие в работе РПС-ЕВР. Кроме того, он отдельно поблагодарил г-на Брахима Сану, Директора БРЭ, и г-на Ярослава Пондера, Координатора МСЭ для стран Европы. Он также выразил благодарность персоналу МСЭ за помощь в организации и проведении собрания.

Закрывая собрание и выступая от имени СЕПТ, г-н Мануэл да Кошта Кабрал в очередной раз заявил о духе сотрудничества и диалога, о которых говорил Директор БРЭ в контексте девиза "Просто и красиво", а также поблагодарил Регуляторный орган связи и правительство Литвы за содействие такому успешному проведению собрания. Он обратил внимание участников собрания на то, что следующее собрание Com-ITU СЕПТ пройдет в Софии, Болгария, 4–6 июля 2017 года, и пригласил их принять в нем участие.

Участники РПС-ЕВР выразили благодарность председателю и заместителям председателя собрания за эффективное руководство, а также за отличную организацию, технические средства и обеспечение рабочих условий, отметив, в частности, дух сотрудничества между членами и с МСЭ.

Участники поблагодарили Регуляторный орган связи, Министерство транспорта и связи и правительство Литвы за теплый и радушный прием.

Г-н Феликсас Добровольскис
Председатель РПС-ЕВР для ВКРЭ-17

28 апреля 2017 года, Вильнюс, Литва

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Проект региональных инициатив для Европейского региона

|  |
| --- |
| **EUR-1: Повсеместно распространенные, способные к восстановлению, высокоскоростные широкополосные инфраструктура и услуги** |
| **Задача**: Основная задача данной региональной инициативы – содействовать реализации возможности установления высокоскоростных соединений при совместном использовании способной к восстановлению и взаимодополняющей инфраструктуры, обеспечивая при этом восприятие пользователями надежности и качества. Ввиду различий между европейскими странами существует потребность в региональной инициативе, по линии которой администрации, испытывающие затруднения, могут получать помощь в следующих областях: реализация возможности установления сверхскоростных широкополосных соединений, развертывание связи 5G/IMT2020, развертывание цифровых систем звукового радиовещания и управление использованием спектра, для обеспечения ускоренного устойчивого развития в среднесрочной и долгосрочной перспективе.**Ожидаемые результаты**Помощь нуждающимся странам в следующем:1) Разработка планов (национальных и региональных) и технико-экономических обоснований для реализации возможности установления повсеместно распространенных, способных к восстановлению высокоскоростных соединений, развертывания связи 5G/IMT2020 и цифровых систем радиовещания, со всеми надлежащими компонентами, включая, по мере необходимости, законодательство, стандарты, организационные меры, механизмы создания потенциала и сотрудничества.2) Совместное использование руководящих указаний по совместному регулированию, осуществляемому в секторе электросвязи и других взаимодополняющих секторах, таких как энергетика (механизмы сотрудничества, регуляторные стимулы, финансирование, безопасность и надежность и т. п.), железные дороги, транспорт.3) Оценка динамики, проблем и перспектив применения различных технологий широкополосной связи в различных странах Европы – включая подвижную связь (4G, LTE, 5G/IMT2020), фиксированную связь (xDSL, G.Fast, волокно и т. п.), кабельное телевидение, цифровое радио, линии электропередач – в контексте создания повсеместно распространенной, способной к восстановлению, высокоскоростной широкополосной инфраструктуры.4) Совместное использование передового опыта и материалов исследований конкретных ситуаций в области кабельного телевидения, цифрового радио, опыта использования 5G, случаев и тенденций применения на начальных этапах и развертывания сетей NGA (доступа последующих поколений).5) Картографирование повсеместно распространенных инфраструктуры и услуг, содействие согласованию подходов в различных странах региона и принятие во внимание подходов к совместному использованию инфраструктуры, применяемых различными странами.6) Создание систем качества обслуживания и структур защиты потребителей. Разработка планов для ИКТ в интересах устойчивой энергетики, которые охватывали бы различные виды приложений ИКТ и инноваций в области ИКТ, такие как управление энергопотреблением на стороне потребителя, электромобили, накопление энергии и т. п., а также то, как эти приложения соотносятся с задачами энергетического сектора, совершенствуя эффективность энергопотребления, доступ, устойчивость, приемлемость в ценовом отношении, борьбу с изменением климата и т. п. |
| **EUR-2: Доступность и приемлемость в ценовом отношении продуктов и услуг ИКТ для всех, в частности для лиц с ограниченными возможностями, для обеспечения охвата цифровыми технологиями и устойчивого социально-экономического развития** |
| **Задача**: Инициатива в этой области будет способствовать развитию услуг, ориентированных на интересы граждан. Эти услуги должны быть доступными и иметься в наличии для всех членов общества. Цель заключается в том, чтобы преобразовать и заменить традиционные, базирующиеся на бумажной основе административные материалы и культурную собственность, вводя их в цифровой мир, с тем чтобы дать гражданам и учреждениям возможность удовлетворять свои административные потребности и исполнять свои обязанности.**Ожидаемые результаты**Помощь нуждающимся странам в следующем:1) Создание платформы для обмена опытом и знаниями между странами.2) Разработка технической и служебной инфраструктуры (центры обработки данных, сети, защищенные шлюзы, возможности аутентификации, функциональная совместимость, стандарты и метаданные), а также создание потенциала в рамках национальных администраций и учреждений.3) Содействие разработке онлайновых транзакционных услуг и увеличению числа их видов, включая приложения для услуг A2A и A2C (например, относящиеся к повседневным административным процессам, регистрации транспортных средств, подаче заявлений на получение документов, свидетельств или социальных льгот, регистрации предприятий или уплате налогов).4) Цифровизация национальной культурной собственности, мультимедийное представление и обеспечение надежного цифрового доступа к оцифрованному материалу.5) Повышение доверия населения путем повышения защищенности услуг электронного правительства, процессов цифровизации и кампаний по повышению информированности, включая популяризацию национальными администрациями и другими учреждениями таких решений на базе приложений для электронного правительства. Определение ключевых горизонтальных факторов успешной реализации услуг электронного правительства и цифровизации, таких как защищенная и доступная цифровая идентификация, инструменты для анализа данных, варианты интеграции рабочих процессов, подход, предусматривающий повторное использование данных, и содействие их разработке. |
| **EUR-3: Доступность, приемлемость в ценовом отношении и развитие навыков для всех, для того чтобы обеспечить охват цифровыми технологиями и устойчивое социально-экономическое развитие** |
| **Задача**: Сократить цифровой разрыв и оснастить ВСЕ группы общества, с тем чтобы они могли воспользоваться преимуществами ИКТ, обеспечивая для этого возможность установления соединений, создания потенциала для развития цифровых навыков и доступность ИКТ для всех, включая лиц с ограниченными возможностями.**Ожидаемые результаты**Помощь нуждающимся странам в следующем:1) Укрепление и поддержка регионального сотрудничества и участия всех соответствующих заинтересованных сторон в соответствии с Европейским актом о доступности, разработка и реализация в Европейском регионе политики и решений, обеспечивающих доступность ИКТ. 2) Повышение уровня осведомленности и пропаганда соответствующих руководящих принципов, касающихся государственной политики, включая обмен знаниями и передовым опытом в области продуктов и услуг, обеспечивающих доступность ИКТ для лиц с ограниченными возможностями, используя для этого региональные и субрегиональные собрания и семинары-практикумы, в том числе ежегодную региональную конференцию, которую можно было бы назвать "Доступная Европа – информация и связь для ВСЕХ".3) Развитие регионального и странового потенциала с помощью учебной программы "Доступность веб-ресурсов", с тем чтобы обеспечить наличие и доступность государственных веб-сайтов и их соответствующих услуг для ВСЕХ граждан, включая лиц с ограниченными возможностями.4) Развитие регионального и странового потенциала для продвижения и доведения до всех участвующих заинтересованных сторон учебных курсов по доступности ИКТ, включая учебу по государственным закупкам, как инструмента расширения охвата лиц с ограниченными возможностями в сфере образования, занятости, экономической и социальной жизни. 5) Поощрение регионального сотрудничества исследовательских центров и академических организаций в области речевых технологий (TTS, преобразование текст-речь, для всех слышащих; автоматическое распознавание речи (ASR); преобразование речь-текст для всех, кто может читать). Совершенствование этих технологий может способствовать преодолению ограниченности возможностей.6) Повышение уровня осведомленности о возможностях доступности ТВ и видеопрограмм на цифровых платформах и внедрение имеющихся решений.7) Поощрение внедрения и соответствующего измерения региональных/национальных мероприятий и проектов в области ИКТ, направленных на устранение неравенства в использовании ИКТ и доступе к ИКТ веб-сайтов государственных учреждений и государственных образовательных программ, услуг и информации. 8) Поощрение внедрения цифрового контента в сфере образования.9) Развитие регионального и странового потенциала в области инструментов кодирования и компьютерного программирования, которые будут доступны для ВСЕХ, включая лиц с ограниченными возможностями.10) Содействие обеспечению цифровой грамотности, развитию цифровых навыков и электронному образованию и внедрение доступных ИКТ в сферу электронного образования. |
| **EUR-4: Укрепление доверия и уверенности при использовании ИКТ** |
| **Задача**: Поддерживать развертывание способной к восстановлению инфраструктуры и защищенных услуг, в среде которых все граждане, в особенности дети, смогут уверенно использовать ИКТ в своей повседневной жизни.**Ожидаемые результаты**Помощь нуждающимся странам в следующем:1) Обеспечение региональных платформ и инструментов для создания человеческого потенциала (осведомленность и подготовка специалистов) в целях укрепления доверия и уверенности при использовании ИКТ.2) Распространение странового и регионального передового опыта, материалов исследований конкретных ситуаций и проведение обследований по вопросам повышения уверенности и доверия при использовании ИКТ.3) Разработка или пересмотр национальных стратегий кибербезопасности.4) Создание или укрепление национальных групп реагирования на компьютерные инциденты.5) Проведение занятий с использованием моделирования, таких как тренировочные занятия по кибербезопасности, на национальном и региональном уровнях. 6) Сотрудничество с международными/региональными организациями в целях оказания помощи странам и разработки инструментов благодаря эффекту синергии и оптимизации ресурсов. |
|  |
| **EUR-5: Ориентированные на ИКТ инновационные экосистемы** |
| **Задача**: Взять за основу осуществляемую в Европе региональную инициативу по предпринимательству, инновациям и молодежи, с тем чтобы укреплять предпринимательство и формировать устойчивую культуру инноваций, для чего проводить конкретные стратегические действия и использовать ИКТ в качестве содействующего фактора.**Ожидаемые результаты**Помощь нуждающимся странам в следующем:1) Страновые обзоры для сбора данных, анализа текущей ситуации и предложения эффективных рекомендаций по использованию ИКТ в качестве фактора, содействующего инновациям.2) Проведение мероприятий по картографированию экосистем в целях координации усилий по разработке новых проектов и видов деятельности путем содействия сотрудничеству действующих участников и путем указания пробелов в экосистеме, где заинтересованные стороны могут оказать существенное воздействие. 3) Создание человеческого потенциала путем определения и передачи практических навыков, необходимых для поддержки инновационных отраслей. 4) Определение и выработка стратегий для моделей устойчивого финансирования в целях поддержки инновационных экосистем.5) Обмен страновым и региональным передовым опытом и материалами исследований конкретных ситуаций по всем аспектам ИКТ как движущей силы инноваций.6) Обеспечение региональной платформы (виртуальной и физической) для укрепления регионального сотрудничества между ориентированными на ИКТ экосистемами, проводя для этого ежегодные региональные форумы по вопросам инноваций. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_